





报告编号: 2025H1010211

## 检验报告

Test Report

样品名称: Product Name	生活饮用水 (末梢水)		
受检单位: Inspected Body	安徽省砀山水业有限公司		
委托单位: Client's Unit	安徽省砀山水业有限公司		
检验类别: Inspected Sort	委托检验		



安徽公众



## 声明

- 1、报告无"检验检测专用章"无效。
- 2、报告无主检、审核、批准人签字无效。
- 3、报告复制、涂改或其他任何形式篡改无效。
- 4、委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责,否则本单位不承担任何 相关责任。
- 5、本报告仅对所测样品负责,报告数据仅反映对所测样品的评价,对报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果,本单位不承担任何经济和法律责任。
- 6、委托方在接到报告十天之内,请来我单位办理退样手续,逾期本单位有权处理所测样品。
- 7、未经本单位书面许可,本报告不得用于任何广告宣传。
- 8、本单位保证工作的客观公正性,对委托单位的商业信息,技术文件等商业秘密履行保密义务。
- 9、委托单位对报告数据如有异议,请于收到报告之日起7个工作日内以书面形式向本单位提出复测申请(另有规定除外),同时附上报告原件并预付复测费。

地址:安徽省宿州市人民南路中豪国际商业博览城 11 幢三楼 1-10、25-35 号

业务联系电话:0557-3317818 3317128 传真:0557-3317818

报告咨询电话:0557-3638988 邮编:234000





## 安徽经纬检测技术有限公司 检 验 报 告

Test Report

报告编号: 2025H1010211

第1页共2页

样品名称 Product Name	生活饮用水(末梢水)	商 标 Trade Mark	/		
委托单位 Customer	安徽	安徽省砀山水业有限公司			
受检单位 Inspected Body	安徽省砀山水业有限公司				
受检单位地址 Address	/				
标称生产单位 Manufacturer	/				
生产单位地址 Manufacturer Address		/			
规格型号 Model/Type	/	检验类型 Kind of Test	委托检验		
样品状态 Sample Description	瓶装外观正常	样品等级 Product Grade	/		
检验日期 examination date	2025-10-10~2025-10-21	生产日期或批号 Manufactured Date	/		
样品数量 Samples Quantity	2瓶	委托人 customer	/		
抽样地点 Sampling Site	摇光星居	抽样日期 Sampling Date	2025-10-10		
抽样人 Take out Person	范晨旭、沈柯柯	到样日期 Receipt Date	2025-10-10		
抽样基数 Sampling Base	/	检验项数 Items number	共7项		
检验和判定依据 Ref. Documents	GB 5749-2022				
检验结论 Test Conclusion	该样品所检项目指标符合GB	(社)	<b>测技术</b> 验检测专用 <del>意</del> 用 2025年10月21日		
备 注 Note	/	位點	检测专用章		
			3020135		

主检: 只久

Tested by :

Audited by :

内蕾

批准: Approved by : 754 Kg

1专用:



## 安徽经纬检测技术有限公司 检验报告附页

报告编号: 2025H1010211

序号	检测项目	技术指标	检测方法	检测结果	单项判定
No	Test Items	Technical Target	Test Methods	Test Results	Single Item Determination
1	臭和味	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味 法)	无异臭、异味	合格
2	色度(铂钴 色度单位), 度	≤15	GB/T 5750.4-2023	<5	合格
3	浑浊度(散射浑浊度单位),NTU	≤1	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马 肼标准)	<0.5	合格
4	高锰酸盐指 数(以 O <sub>2</sub> 计), mg/L	≤3	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾 滴定法)	1.67	合格
5	二氧化氯, mg/L	0.02~0.8	GB/T 5750.11- 2023(现场 N,N- 二乙基对苯二胺 DPD 法)	0.04	合格
6	菌落总数, CFU/mL	≤100	GB/T 5750.12- 2023(平皿计数 法)	68	合格
7	总大肠菌 群,	不应检出	GB/T 5750.12- 2023(多管发酵	未检出	合格

